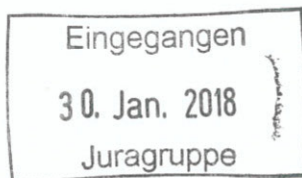


N-ERGIE Service GmbH - Sandreuthstraße 39 - 90441 Nürnberg

Zweckverband zur Wasserversorgung
der Juragruppe
Herr Hümmer
Zum Dianafelsen 1
91257 Pegnitz

Zuständig Franz Meißner
Telefon 0911-802-65450
Telefax 0911-802-65453
E-Mail franz.meissner@n-ergie-service.de
Internet www.n-ergie.de



Nürnberg, 25.01.2018

Prüfbericht Nummer 140000390464

Seite 1 von 2

| | |
|---------------------|--|
| Probeentnahmeort | ON Leups, Brauerei Gradl |
| Objektkennzahl | 1230047200193 |
| Probeentnehmer | Elisabeth Polster |
| Probenahmedatum | 22.01.2018 - 15:15 |
| Probeneingang | 23.01.2018 |
| Prüfzeitraum | 23.01.2018 - 25.01.2018 |
| Probenahmeverfahren | EN ISO 19458 Probenahme für mikrobiologische Untersuchungen |

Hinweise:

- Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die beschriebenen Proben
- Der Prüfbericht darf in keinem Fall auszugsweise ohne schriftliche Genehmigung des Prüflaboratoriums vervielfältigt werden
- Nicht akkreditierte Verfahren sind mit # gekennzeichnet; Hausverfahren tragen die Kennung HV
- Bei weitergehenden Fragen zur Methodik (insbesondere der Probenahme) kontaktieren Sie bitte die Mitarbeiter des Labors
- Bei Teilanalysen, die aus organisatorischen Gründen an ein Zweitlabor vergeben wurden, ist sichergestellt, dass dort die notwendigen Qualifikationen vorliegen
- Die N-ERGIE Service GmbH mit ihrem unabhängigen und selbständigen Labor ist organisatorisch in die N-ERGIE Aktiengesellschaft eingegliedert
- Für die Ergebnisangabe werden zum Teil Abkürzungen verwendet. Erläuterungen hierzu finden Sie direkt im Anschluss zum Ergebnisteil des Prüfberichts.



Akkreditierung nach internationaler Norm EN ISO/IEC 17025
Zertifikat Nr. PL-19867-01

Analytische Qualitätssicherung Bayern
Zertifikat Nummer AQS 05/004/96



Zugelassen nach § 15 Abs. 5 TrinkwV 2001

Prüfbericht Nummer 140000390464 vom 25.01.2018
Zweckverband zur Wasserversorgung der Juragruppe

Seite 2 von 2

Probenahme: ON Leups, Brauerei Gradl vom 22.01.2018

| Parameter | Ergebnis | Einheit | Grenzwert | Verfahren |
|---------------------|----------|-----------|-----------|----------------|
| Koloniezahl 22°C | 0 | KBE/ml | 100 | TVO 2001 Anl.5 |
| Koloniezahl 36°C | 0 | KBE/ml | 100 | TVO 2001 Anl.5 |
| E.coli | 0 | KBE/100ml | 0 | EN ISO 9308-2 |
| Coliforme Bakterien | 0 | KBE/100ml | 0 | EN ISO 9308-2 |
| Enterokokken | 0 | KBE/100ml | 0 | EN ISO 7899-2 |

Freundliche Grüße

N-ERGIE Service GmbH

i.A.

Karin Laue-Schuler
Dr. Karin Laue-Schuler
Leitung Mikrobiologie

i.A.

Euphrosine Schuler
Fachbereich Mikrobiologie

